



NOTES:
1. ALL RESISTORS ARE EXPRESSED IN OHMS AND ARE 1/4 W. 5%.
2. ALL POLARIZED CAPACITORS ARE LOW LEAKAGE ELECTROLYTIC RADIAL TYPE.
3. ALL CAPACITORS ARE EXPRESSED IN MICROFARADS.
4. Δ SELECT PER 14001.
5. * INDICATES HEATSINK ON DEVICE.
6. * OA 1, 2, 5 AND 11 ARE SELECTED PER 140024. PER SUB-ASSEMBLY NO. 380123.
7. * OA 3, 4, 9 AND 12 ARE SELECTED PER 140023. REF SUB-ASSEMBLY NO. 380123.

dbx		Newton, Ma	
SIMULTANEOUS NOISE REDUCTION TYPE II		E 340190 07	
REVISION		DATE	
1		1/1/68	
2		2/1/68	
3		3/1/68	
4		4/1/68	
5		5/1/68	
6		6/1/68	
7		7/1/68	
8		8/1/68	
9		9/1/68	
10		10/1/68	
11		11/1/68	
12		12/1/68	
13		1/1/69	
14		2/1/69	
15		3/1/69	
16		4/1/69	
17		5/1/69	
18		6/1/69	
19		7/1/69	
20		8/1/69	
21		9/1/69	
22		10/1/69	
23		11/1/69	
24		12/1/69	
25		1/1/70	
26		2/1/70	
27		3/1/70	
28		4/1/70	
29		5/1/70	
30		6/1/70	
31		7/1/70	
32		8/1/70	
33		9/1/70	
34		10/1/70	
35		11/1/70	
36		12/1/70	
37		1/1/71	
38		2/1/71	
39		3/1/71	
40		4/1/71	
41		5/1/71	
42		6/1/71	
43		7/1/71	
44		8/1/71	
45		9/1/71	
46		10/1/71	
47		11/1/71	
48		12/1/71	
49		1/1/72	
50		2/1/72	
51		3/1/72	
52		4/1/72	
53		5/1/72	
54		6/1/72	
55		7/1/72	
56		8/1/72	
57		9/1/72	
58		10/1/72	
59		11/1/72	
60		12/1/72	
61		1/1/73	
62		2/1/73	
63		3/1/73	
64		4/1/73	
65		5/1/73	
66		6/1/73	
67		7/1/73	
68		8/1/73	
69		9/1/73	
70		10/1/73	
71		11/1/73	
72		12/1/73	
73		1/1/74	
74		2/1/74	
75		3/1/74	
76		4/1/74	
77		5/1/74	
78		6/1/74	
79		7/1/74	
80		8/1/74	
81		9/1/74	
82		10/1/74	
83		11/1/74	
84		12/1/74	
85		1/1/75	
86		2/1/75	
87		3/1/75	
88		4/1/75	
89		5/1/75	
90		6/1/75	
91		7/1/75	
92		8/1/75	
93		9/1/75	
94		10/1/75	
95		11/1/75	
96		12/1/75	
97		1/1/76	
98		2/1/76	
99		3/1/76	
100		4/1/76	
101		5/1/76	
102		6/1/76	
103		7/1/76	
104		8/1/76	
105		9/1/76	
106		10/1/76	
107		11/1/76	
108		12/1/76	
109		1/1/77	
110		2/1/77	
111		3/1/77	
112		4/1/77	
113		5/1/77	
114		6/1/77	
115		7/1/77	
116		8/1/77	
117		9/1/77	
118		10/1/77	
119		11/1/77	
120		12/1/77	
121		1/1/78	
122		2/1/78	
123		3/1/78	
124		4/1/78	
125		5/1/78	
126		6/1/78	
127		7/1/78	
128		8/1/78	
129		9/1/78	
130		10/1/78	
131		11/1/78	
132		12/1/78	
133		1/1/79	
134		2/1/79	
135		3/1/79	
136		4/1/79	
137		5/1/79	
138		6/1/79	
139		7/1/79	
140		8/1/79	
141		9/1/79	
142		10/1/79	
143		11/1/79	
144		12/1/79	
145		1/1/80	
146		2/1/80	
147		3/1/80	
148		4/1/80	
149		5/1/80	
150		6/1/80	
151		7/1/80	
152		8/1/80	
153		9/1/80	
154		10/1/80	
155		11/1/80	
156		12/1/80	
157		1/1/81	
158		2/1/81	
159		3/1/81	
160		4/1/81	
161		5/1/81	
162		6/1/81	
163		7/1/81	
164		8/1/81	
165		9/1/81	
166		10/1/81	
167		11/1/81	
168		12/1/81	
169		1/1/82	
170		2/1/82	
171		3/1/82	
172		4/1/82	
173		5/1/82	
174		6/1/82	
175		7/1/82	
176		8/1/82	
177		9/1/82	
178		10/1/82	
179		11/1/82	
180		12/1/82	
181		1/1/83	
182		2/1/83	
183		3/1/83	
184		4/1/83	
185		5/1/83	
186		6/1/83	
187		7/1/83	
188		8/1/83	
189		9/1/83	
190		10/1/83	
191		11/1/83	
192		12/1/83	
193		1/1/84	
194		2/1/84	
195		3/1/84	
196		4/1/84	
197		5/1/84	
198		6/1/84	
199		7/1/84	
200		8/1/84	
201		9/1/84	
202		10/1/84	
203		11/1/84	
204		12/1/84	
205		1/1/85	
206		2/1/85	
207		3/1/85	
208		4/1/85	
209		5/1/85	
210		6/1/85	
211		7/1/85	
212		8/1/85	
213		9/1/85	
214		10/1/85	
215		11/1/85	
216		12/1/85	
217		1/1/86	
218		2/1/86	
219		3/1/86	
220		4/1/86	
221		5/1/86	
222		6/1/86	
223		7/1/86	
224		8/1/86	
225		9/1/86	
226		10/1/86	
227		11/1/86	
228		12/1/86	
229		1/1/87	
230		2/1/87	
231		3/1/87	
232		4/1/87	
233		5/1/87	
234		6/1/87	
235		7/1/87	
236		8/1/87	
237		9/1/87	
238		10/1/87	
239		11/1/87	
240		12/1/87	
241		1/1/88	
242		2/1/88	
243		3/1/88	
244		4/1/88	
245		5/1/88	
246		6/1/88	
247		7/1/88	
248		8/1/88	
249		9/1/88	
250		10/1/88	
251		11/1/88	
252		12/1/88	
253		1/1/89	
254		2/1/89	
255		3/1/89	
256		4/1/89	
257		5/1/89	
258		6/1/89	
259		7/1/89	
260		8/1/89	
261		9/1/89	
262		10/1/89	
263		11/1/89	
264		12/1/89	
265		1/1/90	
266		2/1/90	
267		3/1/90	
268		4/1/90	
269		5/1/90	
270		6/1/90	
271		7/1/90	
272		8/1/90	
273		9/1/90	
274		10/1/90	
275		11/1/90	
276		12/1/90	
277		1/1/91	
278		2/1/91	
279		3/1/91	
280		4/1/91	
281		5/1/91	
282		6/1/91	
283		7/1/91	
284		8/1/91	
285		9/1/91	
286		10/1/91	
287		11/1/91	
288		12/1/91	
289		1/1/92	
290		2/1/92	
291		3/1/92	
292		4/1/92	
293		5/1/92	
294		6/1/92	
295		7/1/92	
296		8/1/92	
297		9/1/92	
298		10/1/92	
299		11/1/92	
300		12/1/92	

140